Index of Claims

Application/Control No.

10/036,790

Examiner

Azizul Choudhury

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COUTS ET AL.

Art Unit

2145

1	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim				ī	Date						
Final	Original	8/2/06										
	1	J	H	-				_	_			H
	2	ij	\vdash	\vdash	┢┈	H	\vdash					H
	2	7777	\vdash	\vdash	-	\vdash						_
	4	Ì										-
	<u>4</u> 5	V	_	\vdash	-	 	-		\vdash			Г
			_	_		-						Г
	<u>6</u> 7	1	_	\vdash	\vdash		_		_			r
	8											_
	9	7										Г
	10	1							Г			
		1				Γ						
	12	1										
	11 12 13	1										
	14	1		Г		Γ						
	15	1										
	16	1										
	17	1										
	17 18	1										L
	19	1										
	20	1		L	L							L
	21							L				L
	22	1							_			L
	23	1							_			L
	24	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L			L
	25	_		_			<u> </u>		L			L
<u> </u>	26	<u> </u>		_	_		<u> </u>	_				L
	27	_		_	_	_	_					L
	28 29			ļ	_	_	_		<u> </u>	_		L
	29	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_		_		H
	30	┝	\vdash	⊢	┝	H	┝	\vdash		\vdash		┝
	31 32	 	_	⊢	 	H	├-					H
	33	H	\vdash	⊢	├	\vdash	\vdash	_		\vdash		├
	34	┝		\vdash	\vdash	\vdash	-			┝		┝
	35	-	_	-	-	-	-			-		H
	36	-	_	-	-	-		-		-		H
	37		\vdash	\vdash		-	-			_		H
	38		\vdash	\vdash		\vdash	_				1	H
	39	_		<u> </u>	_	\vdash		\vdash		_	1	┢
-	40			1				Н	Н		1	r
	41		Ι'''							T	1	Γ
	42	i -									ĺ	Γ
	43			Г							ĺ	Г
	44											Г
	45											C
	46			匚								Ĺ
	47			匚				匚			ŀ	Ĺ
	48			匚								Ĺ
	49	L	L	∟	1_		L		<u> </u>	<u> </u>	Į	L
1	50	I	ı	1	1	1	1	1	ı	I		ı

Claim			Date								Cla	Date										
Final	Original	8/2/06										Final	Original			,						
	1	1											51									
	2	1											52									
	3	1											53									
	4	1											54									
	5	V											55									
	6	V											56									
	7	1											57		_							
	8	1											58					_				Щ
	9	1							_	_			59	\Box	_		L					\Box
	10	1	_			_	<u> </u>						60		_							
	11	1					_		<u> </u>				61									\vdash
	12	1		Ш			L						62	_				_			\vdash	\dashv
	13	1	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_					63	\vdash	_			_	_			—
	14	1		_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			64		_							-
	15	1		_		<u> </u>	<u> </u>						65 66	-	_			H			\vdash	\dashv
	16 17	1			_	\vdash	H		_				67	\vdash	_		-	_	\vdash			\dashv
	18	1				_	⊢		_				68	-	-			-			-	\dashv
	19	1				⊢	H						69	\dashv			-	-	-	_	\dashv	\dashv
	20	₹		-	-	⊢	-	-	-				70	\vdash	-			\vdash			-	
	21	Ť		_	_	_	-	_		-			71	Н	\dashv		_	H			\neg	_
	22	Ť		_	_	-	-	-		 			72	\dashv	\neg			-	-		\neg	-
	23	Ì				\vdash	\vdash		\vdash	_			73					-				
	24	1				Т		_					74								\Box	
	25	_	_	_	_		\vdash						75									
	26												76									
	27												77									
	28												78									
	29												79									Ш
	30												80									
	31			oxdot		L	L						81						L			Ш
	32	Ŀ		_		_	_			<u> </u>			82		_			L				
	33					_				<u> </u>			83				_	<u> </u>	Щ			Щ
-	34			_	_	<u> </u>		-		<u> </u>			84 85	-				├-	ļ			
	35 36		_	-		<u> </u>		-				-	86	\vdash	-	_	_	├-				\vdash
	37	_	_		-		-	-	-	-			87	\vdash		_	_	├		_	-	Н
	38				\vdash	┝	-	-	-	-			88					H	Н		\dashv	
	39			┝	-	 	-	\vdash		-			89	Н				-	Н	-	-	
	40			_	-			\vdash	\vdash				90	Н			_	-	_			_
	41			\vdash	\vdash								91	П			-					
	42										ĺ		92	П								
	43			Г	Г						i		93	П								
	44												94									
	45									匚			95							L		
	46												96	Ш			_	_		_		
	47		L	L	<u></u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_			97	Ш			<u>L</u>	<u> </u>		L.	Ш	Ш
	48	_	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	_		L	98	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш	<u> </u>
	49		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			99	Ш			<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		\vdash
	50	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ	<u></u>	ļ	L	100	Ш		L	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	Ш	L

Cli	aim	Date								
	l		-							
Final	Original									
H	101 102		\vdash		H				_	-
	102				\vdash					
├ ──	103		├	_				_		
	103	·	⊢	-	-					
	104		-		-		_	_		<u> </u>
<u> </u>	104 105 106				-					
<u></u>	106		<u> </u>		H			_	_	_
<u> </u>	107 108	_	<u> </u>		-		_			_
<u> </u>	108		<u> </u>		_					
<u> </u>	109		ļ		$ldsymbol{\sqcup}$			_		-
	110		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$					
<u> </u>	111		<u> </u>		_					
	112			_						
	113		L.							
	112 113 114		L.	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$				·
	115 116		_							
	116									
	117									
	118			L						
	118 119									
	120									
	120 121 122									
	122									
	123									
	123 124									
	125									
	126									
	126 127 128			L						
	128			_				_		
	129 130									
	130									<u> </u>
	131 132									
L	132							L		
	133						<u> </u>			
	134									匚
	135									L
	136					L		L		
	137 138			匚	L			Ĺ	\Box	
	138									
	139			匚						
	140	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>					L	<u> </u>	_
	141		<u> </u>	L	<u> </u>				L_	_
<u></u>	142		L	_	otaclus				<u> </u>	<u> </u>
	143	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	_
	144	L	L_	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.
	145	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	!	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L
<u></u>	146	<u> </u>	<u> </u>	↓	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	L_	<u> </u>
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
L	148	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		L	L	!	L
<u> </u>	149	 	├-	├	⊢-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	├-
L	150	L	Ц_	<u></u>	L	L	<u>L</u> _	L	L	Ц